

15 "tout en une fenêtre de l'écran tactile machine terminale POS avec option rfid et double écran

Caractéristiques

Dual core 1.8GHZ

Hard Driver SSD 32GB (par défaut), SSD 64GB et HDD320G pour option

Écran tactile résistif à 5 fils (par défaut), écran capacitif pour

Lecteur de carte et afficheur client VFD pour option

Le panneau d'interface d'E / S est masqué

Application

Restauration: hôtel, restaurant, fast-food, café, boulangerie et pâtisserie

Détaillant: Business Street, boutique, grand magasin, boutique de cosmétiques et coiffeur haut de gamme

Loisirs: sauna, spa, discothèque, parc à thème, casino et point de vente pour billet de loterie

Commercial: terminaux de gestion de l'information pour stationnement, auberge, aviation, métro, gare et quai

Intel Celeron 1037U

spécification

Modèle	POS8618
Couleur facultative	Noir ou blanc
Périphériques optionnels	VFD220E
Conseil principal	Processeur Intel Celeron
CPU	Intel Celeron 1037U dual core 1.8GHZ
Chipset	Intel NM70
Support mémoire	DDRIII 1066/1333 * 1 2 Go (par défaut)
Disque pilote	SSD 32 Go (par défaut)
Écran LCD Taille	15 pouces TFT LCD
Luminosité	350cd / m ²
Résolution	1024 * 768 (max)
Écran tactile	Écran tactile résistif 5 fils
Angle de vue	Horizon: 150; Vertical: 140

Port E / S	1 * bouton d'alimentation 12V DC jack d'entrée * 1
	PS2KB / MS * 1
	Série * 1 DB9 mâle
	Parallèle: 1 * Port parallèle DB25
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Sortie audio * 1
	MIC IN * 1
	Température de fonctionnement
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Conformité	Marque FCC Classe A / CE / LVD / CCC
Dimension de l'emballage / Poids	410 * 310 * 410mm / 7,6 Kgs
Système opérateur	Windows XP ci-dessus, Embedded, WEPOS, Linux
Adaptateur secteur	110-240V / 50-60HZ Alimentation AC, Entrée DC12 / 5A sortie

Description du produit

